. In	iaex c	of Cla	IIMS	
				Ш
				Ш

Application No.	Applicant(s)	
10/756,870	CHILDRES ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Christopher Boswell	3676	

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

		_					,					
Cla	aim					Dat	e		-		]	С
Final	Original	7/8/04	12/2/04									Final
	1	1	1		Ī	Г						
	2 3	1	1									
	3	1		L					L			
	4	1	1	L	L							
	5	1	1	_	<u> </u>		_	ldash	<u> </u>	<u> </u>	ļ	
-	6	1	1	┞		⊢	-	<u> </u>	-	<u> </u>	ł	
-	7 8	1	<u> </u>	-			-	├		⊢	ł	
-	9	V	1			H	┢		┝	┢	ł	
-	10	1	1	-	-	-	1			┢	1	
	11	1	1			<u> </u>	$\vdash$			$\vdash$	1	
	12	1	7				T					
	12 13	1								T	1	_
	14	1	1								1	
	15	1	1								]	
	16										]	
	17										]	
	18 19		<u>_</u>									
<u> </u>	19			_				<u> </u>				
	20	L	L	<u> </u>			<u> </u>		_			
	21	_	<u> </u>	<u> </u>			_	_	_	_		<u> </u>
	22	_	<u> </u>	<u> </u>					_	_		
	23		┡	┡				<u> </u>	├	_	-	_
	24	▙	├	├-	├—	⊢		<b> </b> -	<u> </u>	-	1	
-	25	_	_	_	├	-		-	$\vdash$	-	ł	
-	26 27	-	├	├	⊢	├	⊢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	ł	
-	28	$\vdash$	┢	┢	┢	-	-	┢	$\vdash$	-	ł	
-	29	H	⊢	┢╌	-		-		-	-	1	
	30	H	┢			-	-	_			1	_
	31	$\vdash$					$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	_	1	
	32	H					┢	┢			1	
	33										1	
	34						Г				1	
	35										]	
	36											
	37	_	L									
	38		L_	L						<u> </u>		
	39				<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>		
	40	_	L	L	<u> </u>	_				_		
	41	ļ			<u> </u>	_	_	_	$\vdash$	<u> </u>	ļ	
<u> </u>	42	$\vdash$	Н	<u> </u>	<u> </u>	_	$\vdash$		<u> </u>	<u> </u>		
-	43 44	$\vdash$	-		<u> </u>	-	$\vdash$	_	$\vdash$	-		
-	45	$\vdash$	<del> </del>		├	-	$\vdash$	-	├	⊢	ł	
-	45	$\vdash$	H		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	ł	_
.	47	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	├─	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	-	1	
	48	H	$\vdash$	一		$\vdash$	H	_	$\vdash$	-		
	49	Н	Н	<del>                                     </del>	Н	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	i	
	50	┰	Ι	$\vdash$	Т				$\vdash$		1	

						J				
Cla	im				r	Date			-	
C16			1		-		í			
ا ــ	Original									
Final	įġ									
"	ŏ									
	<u> </u>	_			_	-			$\vdash$	
	51		-		_	-	_	_	⊢	_
	52 53		-					_	⊢	
<u> </u>	54		$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$			⊢	_
<u> </u>	54	-	-	_		$\vdash$	_	_	⊢	_
	55 56	_	-			H	_		⊢	-
	57		-	-	_		⊢	_	-	_
	5/			_	_	H	-		⊢	_
	58 59		_	_	_	H	L	_		
<u> </u>	28		<u> </u>	_		_			_	_
	60		<u> </u>	_	_	_				
	61 62		_	_		_	_		-	
<u> </u>	62		<u> </u>	-	-	-	_	<u> </u>		$\vdash$
<u> </u>	63		<b> </b>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	_	_	<u> </u>	Щ
<u> </u>	64 65		<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	L	<b></b>		<u> </u>
	65	Ь	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	L.	L	L	Щ
<u> </u>	66		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$
	67		L_			L	_		L	
	68	_	<u> </u>				L.		L	
<u> </u>	69 70				_	L_	_	_	L	Ш
	70		_				_		<u> </u>	
	71		_				_		Ľ	
	72		L_		_	_	_		<u> </u>	
<u> </u>	73					<u> </u>	<u> </u>		L	
	72 73 74 75 76					L	_	_	_	
<u> </u>	75					_	_	_	<u> </u>	_
	76		_		$oxed{oxed}$	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_
	77		_			<u> </u>	_		╙	Щ
	78		<u> </u>				_	_	L.,	_
<u> </u>	79		_			_	_	_	<u></u>	
	80		<u> </u>			$oxed{oxed}$	_			
	81		_				_			_
	82		L			_	_			
	83					_	_	L.		
	84		_			_	<u> </u>	_	_	Щ
<u> </u>	85			_	_	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	Щ
<u> </u>	86 87								_	
	87			_						
	88		<u> </u>							_
	89	_								
<u> </u>	90	Щ	<u> </u>			Щ	<u> </u>	L.,	L	$\vdash$
L	91		_	oxdot		$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	Ш	Щ
<u> </u>	92		<u> </u>			L	L	L_	L	Ш
<u> </u>	93	Щ	<u> </u>			Ш	<u> </u>	Ш	L_	Ш
	94	Ш	L.			L.				Щ
<u> </u>	95	Щ	L_	L		L.,	<u> </u>		L.	_
$oxed{oxed}$	96		L	_	<u> </u>	L		Ш	L	Щ
<u> </u>	97	Щ	<u> </u>	_	$oxed{oxed}$	Щ	_		L_	Щ
$\vdash$	98		L		_	Щ		<u> </u>	L	Щ
oxdot	99	Щ	L			L	_	L_	<u> </u>	Щ
1	100									

Claim			(	Date	•			
Final Original								
101								
102 103								
103	<u> </u>	_	Ш					
104		_				<u> </u>		
105	$\vdash$	-					_	
106 107	<del>                                     </del>	$\vdash$		-	_	_	-	-
108	$\vdash \vdash$				_	⊢	$\vdash$	
109		$\vdash$						
110								
111								
112	$\sqcup \!\!\! \perp$	_			_	_	<u> </u>	_
113 114		L	_	_		_	_	<u> </u>
114	$\vdash\vdash$					⊢	<u> </u>	$\vdash$
116		$\vdash$		_	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
117	$\vdash$	┢	┝	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del></del>	$\vdash$
118	$\vdash$	Т	-	-	-			
119	$\vdash$	Г				$\vdash$		
120								
121 122								
122		L.				_		
123	<del>                                     </del>	<u> </u>	_		_	_	_	
124 125		⊢	_	_	_		-	_
126	<del>    -</del>	-		_	_	⊢	H	_
127	$\vdash$				_			_
127 128		T						
129								
130								
131								
132 133								<u> </u>
133	<del></del>	_	-		L	<u> </u>		ļ
135				_		$\vdash$	_	<del> </del>
136	$\vdash$	$\vdash$		<u> </u>		$\vdash$		
137		-						
138								
139								
140	igsquare				_			
141		_					_	
142			_	ļ			-	ļ
143	$\vdash$		$\vdash$	-	<del>                                     </del>	-	Н	<u> </u>
145	$\vdash \vdash$			-	-		H	-
146	$\vdash$			-				H
147								Г
148								
149								
150		L						